Index of Claims

÷

Appl	ication	No

Tim Heitbrink

10/069,863

Examiner

Applicant(s)

VAN BOEKEL, FRANCISCUS ANTONIUS JOZEF

Art Unit

1722

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

N Non-Elected

A Appeal
O Objected

-		m Date							Claim Date												Date										
Cli	aim	-		-		Jau	e 	_	-		- 01	-	Date									Claim			Date						
Final	Original	11/19/03									Final	Original										Final	Original								
	1	=		T	$\neg$			T	Г	П		51	Г							$\neg$	_		101			7	1	1	$\top$	$\vdash$	$\top$
	2	=	<del>   </del>	7	-1	_	_	T	$\vdash$	Н		52	_		_	_				$\neg$	_		102		$\neg$	-†-	$\top$	$\top$	$\top$	1	+
	3	=		7	-	_	$\vdash$	T	T	Н		53		Г							ヿ		103	$\neg$		$^{\dagger}$		$\top$	+	+	+
$\vdash$	4	=	$\vdash$	+	$\dashv$	$\vdash$	$\vdash$	T	$\vdash$	Н	-	54	┪	$\vdash$			Н	_			┥.		104	$\vdash$	$\neg$	_	+	+	+	+-	+
	5	=	-	十	-1	-	$\vdash$	<b>!</b>	1	Н		55		1				$\neg$		$\neg$	⊣		105	$\vdash$	-	+	$\top$	+	+	+	+-
	6	=	$\vdash$	$^{+}$	_		$\vdash$		$\vdash$	$\dashv$		56					$\neg$		_		7		106	$\Box$	$\neg$	+	+	+	+	+	+
	7	=		+	_	_	_		1	Н		57	Т	-	_		т				$\dashv$		107		- -	+	+	$^{+}$	$\top$	1	1
	8	=		$^{+}$				T		П		58	Т								$\neg$		108	$\neg$	十	+	$\top$	$\top$	$\top$	1	+-
-	9	_		7	$\neg$	_	_	1	$\vdash$	Н		59	1	1		_				$\neg$	$\neg$		109	$\neg$		+	$\top$	+	_	$\vdash$	$^{\dagger}$
	10	=		1				1		П		60								$\neg$			110	$\Box$		$\top$	$\neg$	T	$\top$	$\top$	$\top$
	11	=		$\top$			Г	T	-	_		61	_	_									111		_	1	$\top$	╅	$\top$	T	_
	12	=		1					Г			62		_						_			112		_	-	1	1	1	$\top$	T
	13	=		7	$\neg$	-			Г			63									$\neg$		113	$\Box$	_	T	T	T		Г	Т
	14	=		7	7		-	1	Ι_			64		Γ			$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$	$\neg$		114	$\Box$		7	T	7	$\top$	П	Т
	15	=		T	寸			Г		П		65		Г									115	$\Box$	$\neg \vdash$	1		Т	T	Г	Г
	16	=		1								66	Г								$\neg$		116			$\top$	T	$\top$	$\top$	$\vdash$	$\top$
	17	=		$\neg$				Г	Г			67		_							$\neg$		117			T	Т	Т		Г	$\Box$
	18			1			-	Г				68	Г	Г							$\neg$		118		$\neg$	$\top$	T	T	$\top$	Т	$\top$
	19	=		7								69	_							_			119		$\neg$	1	1	1		Τ	
	20	=		T				Г	_			70	Г					T	T		$\neg$		120			Т	Т	Т	$\top$	Т	Т
	21		$\Box$	7	_	_						71											121			T	T	1		Т	$\top$
	22	=		T				Г	$\vdash$			72		Г			$\neg$		_	$\neg$	7		122			7	$\top$	7		Т	
	23	=		T	ヿ			Τ				73					$\neg$						123			Т	T	T	Т	П	
	24	=		Т								74											124			Т	Т	Т	Т	Г	1
	25	=		Т				Γ	Г			75		Г							7		125			Т	Т	Т	Т	Т	П
	26	=		T	$\neg$			Г				76	Г	Г									126			7	$\neg$	Т	$\top$	Т	
	27	=		Т								77									7		127			Т	T	Т	$\top$	Т	$\Box$
	28	=		7				Г				78					$\neg$	$\neg$		$\neg$	┑		128					T	$\top$	Г	
	29	=		$\neg$						$\neg$		79		Г							$\neg$		129						$\top$	Г	Т
	30	=	П	7								80											130			Т		Т		Г	П
	31											81						$\neg$	$\neg$		٦.		131			Т		Т	$\top$	Г	
	32		П	Т								82											132								П
	33			$\Box$								83						$\equiv$	$\Box$				133		$\perp$	Т	Т		$\top$	$\Box$	
	34			Ι	_1							84											134			I	I	$\perp$		L	L
	35			I								85							$\Box$	$\Box$			135			I	I	I	$\perp$	L	L
	36			1	┚				LĪ			86							_1				136	Ш		T	T	I		L	L
	37				[				L	Ш		87						$\perp$			_		137			1	$\perp$	L		L	1
	38		L	1				匚	L	Ш		88						$\Box$		$\perp$			138				1	L		1	L
	39			1				匚	L	Ш		89						$\perp$			_		139			1		1		1	1
	40		$\Box$					_				90						_[	_				140		$\perp$					L	
	41		$\Box$	1			$\Box$	$\perp$		Ш		91		$\Box$			$\perp$		_]	$\Box$	_		141				1	Ţ	丄	1	1
	42		$\sqcup \bot$	1			Ш	<u>L</u>	$\perp$	Ш		92		_		$\Box$	_			_			142		$\perp$	1	1	1	1	L	_
	43			1				_	<u></u>	Ш	<u> </u>	93				$\Box$				_	_		143			1	1	1	<u> </u>	1	
	44		$\sqcup \! \! \! \! \! \perp$	1			Ш	L_		Ш	<u> </u>	94	_				_				_		144		$\perp$	$\perp$	1	┸	Ц.	L	1
	45		_ _	1					_	Ш		95		_	_	-	_	_	_		_		145		_	$\perp$	$\perp$	$\perp$	$\perp$	1_	1_
	46		$\sqcup$	1				$\vdash$	_	Ш	<u> </u>	96		Ш			$ \bot $			4	_	$\perp$	146			4	4	4	4	1	1
	47		L-I	1	_		Ш	_	_		-	97	$\vdash$		_				_	_	_		147	Ц	_	4	4	1	4	1	_
	48		$\vdash$	4	_		Ш	_	_	_	-	98		<u> </u>				_		_	4	$\vdash$	148	_		$\perp$	4	+	4_	1	$\vdash$
	49		$\perp$	4	_		Щ	<u> </u>	L-	_	-	99	Щ	L		_	_		_	_	4	$\perp$	149	_	$\perp$	4	4	4	4-	╀	-
	50									}	1	100					- 1	- 1	- 1				150			1				L.	1